

TYTAN STEEL LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK06
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	14.00 - 73.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	2150 - 12000
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra) >:	80
Třída ochrany:	I
Materiál karoserie:	potažená ocel
Barva těla:	bílý
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	lentikulární matrice
Montážní verze:	přisazené, závěsné
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	600/57/45; 1188/57/45;

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo Tytan Steel LED představuje inovativní přístup ke klasickému hermetickému svítidlu, které kombinuje funkčnost s estetikou. Všechny technické výhody tradičního hermetického svítidla jsou zapouzdřeny do elegantního, nízkého profilu, který svítidlu propůjčuje moderní design. Díky pokročilé optice bude svítidlo Tytan Steel LED vhodné jak pro nejjednodušší aplikace, tak pro náročná průmyslová řešení. Výrobek se vyznačuje mimořádně snadnou instalací, nízkými pořizovacími a provozními náklady (169 lm/W). Spolehlivé komponenty použité ve svítidle minimalizují potřebu servisu. Svítidlo Tytan Steel LED je vyrobeno z oceli, která zajišťuje výjimečnou odolnost, a díky konstrukci profilu ve tvaru písmene U si zachovává lehkost typickou pro plastová svítidla, takže se snadno instaluje a nezatěžuje nosné konstrukce. Svítidlo Tytan Steel LED představuje optimální kombinaci funkčnosti a úspornosti, která je ideální pro širokou škálu aplikací.

APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo je určeno pro použití v prostorách s vysokými požadavky na prachotěsnost a vodotěsnost. Hodí se zejména pro osvětlení průmyslových a skladových hal, garáží, parkovišť (podzemních i vícepodlažních), veřejných zařízení včetně nemocnic, vzdělávacích a výchovných zařízení, obchodů a služeb, dopravních terminálů a podzemních chodeb. Svítidlo je ideální pro nové osvětlovací aplikace i pro náhradu tradičních zářivkových svítidel energeticky úspornými LED řešeními. Jeho konstrukce je vhodná pro povrchovou i závěsnou instalaci.

TYTAN STEEL LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

TYTAN STEEL LED 1188/57/45mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Barva těla	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
27	4000	4150	105	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598647
27	4000	4150	105	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596506
27	4000	4550	120	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598623
27	4000	4550	120	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596483
40	4000	5950	105	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598654
40	4000	5950	105	symetrický	bílý	ano	LS2	1188/57/45	>> 598753
40	4000	5950	105	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596513
40	4000	5950	105	symetrický	bílý	ano		1188/57/45	>> 596612
40	4000	6500	120	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596490
40	4000	6500	120	symetrický	bílý	ano		1188/57/45	>> 596605
40	4000	6500	120	symetrický	bílý	ano	LS2	1188/57/45	>> 598746
40	4000	6500	120	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598630
50	4000	7550	105	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596537
50	4000	7550	105	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598678
50	4000	8300	120	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596520
50	4000	8300	120	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598661
73	4000	10900	105	symetrický	bílý	ano	LS2	1188/57/45	>> 598777
73	4000	10900	105	symetrický	bílý	ano		1188/57/45	>> 596636
73	4000	10900	105	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596551
73	4000	10900	105	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598692
73	4000	12000	120	symetrický	bílý			1188/57/45	>> 596544
73	4000	12000	120	symetrický	bílý		LS2	1188/57/45	>> 598685
73	4000	12000	120	symetrický	bílý	ano		1188/57/45	>> 596629
73	4000	12000	120	symetrický	bílý	ano	LS2	1188/57/45	>> 598760

TYTAN STEEL LED 600/57/45mm

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Barva těla	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
14	4000	2150	105	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596438
14	4000	2150	105	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598579
14	4000	2300	120	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596414
14	4000	2300	120	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598555
20	4000	2950	105	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596421
20	4000	2950	105	symetrický	bílý	ano	LS2	600/57/45	>> 598715

TYTAN STEEL LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

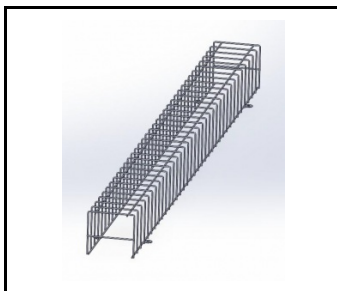
Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Typ vyzařování	Barva těla	DIMM DALI	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
20	4000	2950	105	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598562
20	4000	2950	105	symetrický	bílý	ano		600/57/45	>> 596575
20	4000	3250	120	symetrický	bílý	ano		600/57/45	>> 596568
20	4000	3250	120	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596407
20	4000	3250	120	symetrický	bílý	ano	LS2	600/57/45	>> 598708
20	4000	3250	120	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598548
30	4000	4400	105	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596476
30	4000	4400	105	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598616
30	4000	4800	120	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596452
30	4000	4800	120	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598593
34	4000	4900	105	symetrický	bílý	ano		600/57/45	>> 596599
34	4000	4900	105	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596469
34	4000	4900	105	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598609
34	4000	4900	105	symetrický	bílý	ano	LS2	600/57/45	>> 598739
34	4000	5500	120	symetrický	bílý	ano		600/57/45	>> 596582
34	4000	5500	120	symetrický	bílý	ano	LS2	600/57/45	>> 598722
34	4000	5500	120	symetrický	bílý			600/57/45	>> 596445
34	4000	5500	120	symetrický	bílý		LS2	600/57/45	>> 598586

TYTAN STEEL LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
	Tytan Ocelová ochranná mřížka 1188mm RAL9003
598913	Ochranná mřížka Sensor Hytronik HIM84 RAL 9003
598432	Tytan Steel - závěsný nosič (sada)



Tytan Ocelová ochranná mřížka
1188mm RAL9003 (598906)



Ochranná mřížka Sensor Hytronik
HIM84 RAL 9003 (598913)

Datum vytvoření karty: 25 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 143/2025; 73/2025